

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Július Gajdár
Datum narození: 18.08.1991
Identifikační číslo studenta: 53874849

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Chemie
Studijní obor: Chemie v přírodních vědách
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 318366
Datum zápisu do studia: 31.08.2010

Název práce: Voltametrické stanovenie pesticídov na meniskom modifikovanej striebornej pevnej amalgámovej elektróde

Jazyk práce: slovenština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jan Fischer, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Hana Dejmková

Datum obhajoby : 06.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Student přednesl teze své bakalářské práce a úspěšně zodpověděl otázky oponentky.

Otázky z pléna:

1. Vliv želatiny na pozici peaku analytu.
2. Proč se přidává pufr k měřenému roztoku.
3. Závislost tvaru voltamogramů na pH.
4. Chybové úsečky na kalibračních závislostech.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Petr Rychlovský, CSc. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Vojtěch Kubíček, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Karel Nesměrák, Ph.D. (přítomen)

doc. Ing. Stanislav Smrček, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr. (přítomen)

doc. RNDr. Helena Ryšlavá, CSc. (nepřítomen)